1-) LAN PROJESİ

Yerel Ağ Tasarımı ve Uygulaması: Bir şirket veya okul ortamı gibi bir yerel ağın tasarlanması ve uygulanması. Bu proje, ağ topolojisinin planlanması, cihazların yapılandırılması, IP adreslemesinin yapılması ve ağ hizmetlerinin (DNS, DHCP, VLAN vb.) yapılandırılması gibi ağ yönetimi süreçlerini içerir.

2-) WAN Wide Area Network

1-) İnternet 6-) Hastane ve Sağlık kurumları

2-) Şube Ofis Bağlantıları 7-) Uzak Sunucuda ve Veri Merkezleri

3-) Telekomünikasyon Şebekeleri 8-)Uzak İş birliği

4-) Banka ve Finans Kurumları 9-) Uzaktan Eğitim ve Eğlence

5-) Eğitim Kurumları

3-) Şirket Ağ Güvenliği ve Firewall Tasarımı

Ağ Güvenliği ve Firewall Tasarımı: Bir şirketin ağ güvenliğini artırmak için güvenlik duvarı yapılandırması, DMZ (Demilitarized Zone) oluşturma, VPN bağlantıları ve güvenlik politikalarının uygulanması gibi güvenlik önlemlerinin tasarlanması ve uygulanması üzerine odaklanan bir proje.

4-)VoIP (Ses üzerinden İnternet Protokolü) Uygulaması: Cisco IP telefonları kullanılarak bir VoIP ağı tasarlamak ve yapılandırmak. Bu proje, çağrı yönlendirmesi, IP telefonlarının yapılandırılması, kalite sorunlarının giderilmesi ve IP PBX (Private Branch Exchange) yapılandırması gibi VoIP hizmetlerini içerebilir.